



410229S-2022



河南妙喜堂医药科技有限公司企业标准

Q/HMY 0247S-2022

---

# 人参乌梢蛇压片糖果

2022-01-24 发布

2022-01-24 实施

---

河南妙喜堂医药科技有限公司 发布

## 前 言

本标准由河南妙喜堂医药科技有限公司提出并起草。

本标准主要起草人：杨朝旭。

H N  
Q B

# 人参乌梢蛇压片糖果

## 1 范围

本标准规定了人参乌梢蛇压片糖果的要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以木糖醇为主要原料，加入人参（人工种植五年以下）、乌梢蛇、黄精、鸡内金、茯苓、甘草、硬脂酸镁，经粉碎、混合搅拌、制粒、烘干、压片成型、包装加工而成的人参乌梢蛇压片糖果。

## 2 要求

### 2.1 原辅料要求

- 2.1.1 木糖醇应符合GB 1886.234的规定。
- 2.1.2 黄精、茯苓、甘草应符合《中华人民共和国药典》2020年版一部的规定。
- 2.1.3 硬脂酸镁应符合 GB 1886.91 的规定。
- 2.1.4 生产用水应符合 GB 5749 的规定。
- 2.1.5 人参（人工种植五年以下）应符合原卫生部关于批准人参（人工种植）为新资源食品的公告[2012]17 号的规定。
- 2.1.6 乌梢蛇应清洁卫生、无腐烂变质，并符合 GB 2762、GB 2763、GB 31650 的规定。
- 2.1.7 鸡内金应符合《中华人民共和国药典》2020 年版一部和 GB 31650 的规定。

### 2.2 感官要求

感官要求应符合表 1 的规定。

表1 感官要求

项目	要 求	检验方法
性 状	片状	从样品中取50g，将样品倒入白色瓷盘中，在自然光下，用肉眼观察其色泽、性状，嗅其气味，用温开水漱口，品尝其滋味，并检查有无外来杂质
色 泽	具有本品应有的色泽	
气味、滋味	具有本品特有的气味和滋味，味甜，无异味	
杂 质	无肉眼可见外来杂质	

### 2.3 理化指标

理化指标应符合表 2 的规定。

表2 理化指标

项 目	指 标	检验方法
水分，g/100g	≤ 5.0	GB 5009.3第二法

灰分，%	≤	7.0	GB 5009.4
总砷（以As计），mg/kg	≤	0.5	GB 5009.11
*铅（以Pb计），mg/kg	≤	0.4	GB 5009.12

注：\*铅的指标严于食品安全国家标准GB 2762的规定。

2.4 微生物限量

微生物限量应符合表 3 的规定。

表3 微生物限量

项目	采样方案 <sup>a</sup> 及限量				检验方法
	n	c	m	M	
菌落总数，CFU/g	5	2	10 <sup>4</sup>	10 <sup>5</sup>	GB 4789.2
大肠菌群，CFU/g	5	2	10	10 <sup>2</sup>	GB 4789.3（平板计数法）
金黄色葡萄球菌，/25g	不得检出				GB 4789.10
沙门氏菌，/25g	不得检出				GB 4789.4

注 1：a 样品的采样及处理按 GB 4789.1 执行。

2.5 净含量及允许短缺量

净含量及允许短缺量应符合JJF 1070的规定。

2.6 生产加工过程的卫生要求

生产加工过程的卫生要求应符合 GB 14881 和 GB 17403 的规定。

2.7 其他要求

食品添加剂的使用应符合GB 2760的规定；污染物限量应符合GB 2762的规定；农药残留限量应符合GB 2763的规定；新食品原料的使用应符合国家相关公告的规定。

3 检验

出厂检验项目：感官要求、水分、净含量及允许短缺量、菌落总数、大肠菌群。型式检验按国家有关规定执行。

## 编制说明

本标准适用于以木糖醇为主要原料，加入人参（人工种植五年以下）、乌梢蛇、黄精、鸡内金、茯苓、甘草、硬脂酸镁，经粉碎、混合搅拌、制粒、烘干、压片成型、包装加工而成的人参乌梢蛇压片糖果。根据《中华人民共和国食品安全法》和《中华人民共和国标准化法》的有关规定，参照 SB/T 10347《糖果 压片糖果》、GB 17399《食品安全国家标准 糖果》的要求制订本企业标准，作为组织生产、质量控制和监督检查依据。

本标准中铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

河南妙喜堂医药科技有限公司